Index of Claims



Application No.	Applicant(s)						
09/917,856	TAKEUTI ET AL.						
Examiner	Art Unit						
John D. Lee	2874						

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

Date

Α	Appeal
0	Objected

			L				J			<u> </u>
Cla	aim	Deta								
Cla		Date								
_	<u>a</u>	4								
Final	Original	1/14/04								
ш	Ö	=								
							_			
1_	1	=								
2	2 3 4 5 6 7	=			Ш			$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш
3	3	=				$ldsymbol{ld}}}}}}$	L			Ш
4	4	=					<u> </u>			Ш
5	5	=								Ш
6	6	=							L	Ш
1 2 3 4 5 6 7 8		=								
8	8 9	=								Ш
9	9	=								
10	10	=								
11	11	=								
12	11 12 13 14	=								
13	13	=								
14	14	=								
15	15	=								
12 13 14 15 16 17 18 19	16 17	=								
17	17	=				oxdot				
18	18 19	=								
19	19	=			L	L				
20	20	=								
21	21	=								
22	22	=								
23	23	=								Ш
24	24	=	_							Ш
25	25	=	_							Щ
26	26	=								
27	27	=								Ш
28	_28	=			L	<u> </u>			L	Щ
29	29	=			匚					Щ
30	30	=			<u> </u>			_	ļ	Щ
31	31	=		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	Щ
32	32	=								Щ
	33	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	34			<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	35		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
 	36	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		Ш
	37	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
ļ	38		<u> </u>					<u> </u>	lacksquare	Щ
	39					<u> </u>				Щ
	40									Ш
	41		_	<u> </u>	_				_	Щ
 	42									Щ
	43								_	\square
 	44	$\vdash\vdash$			<u> </u>			igspace	_	
	45							_	<u> </u>	Щ
	46									Щ
-	47									Щ
	48								-	
	49									

51 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 99 99 100	Cit	<u> </u>					Jau	<u> </u>			
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99	Final	Original									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99		51									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99		50	\vdash		\vdash		-			 -	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99		52	┡	┡	\vdash	_		_	_		\vdash
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99	ļ	53	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_	_	\sqcup
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99		54	<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u> </u>	_	Ш
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99		55						$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99		56			ļ						Ш
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 90 99 99		57	L								
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 99 99 99 99 99		58	<u> </u>				$ldsymbol{f eta}$				
61		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99											
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 99		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99 99 99 99 99		63									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99											
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		68									
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97											
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70									
73											
74		_									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	_										
76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	_									<u> </u>	Щ
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97					_					_	Щ
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97					\vdash	_			_		\vdash
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97									_	_	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	(\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99 99	}										\vdash
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96	1			_			\vdash				\vdash
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 99	(_	_		_					Н
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 99	\ <u>\</u>										\dashv
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\ <u>\</u>										\dashv
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98					Н		Ш			\vdash	H
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98											\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											$\vdash \vdash$
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1				\vdash						\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		$\overline{}$	-		\vdash						\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99											H
92 93 94 95 95 96 97 98 99											\vdash
93 94 95 96 97 98 99											
94 95 96 97 98 99											
96 97 98 99											
97 98 99		95									
99 99		96									
99		97									
		98									
100											
		100									

Cla	aim				[Date	<u> </u>			
			Ī							
<u>—</u>	Original									
Final	ig									
"	ō			İ						
			_	<u> </u>		_			_	
	101 102			<u> </u>				_		
	102									
	103				<u> </u>					
	104								_	
	105									
	106									
	107			<u> </u>		_				
	108	_	\vdash					_		
	109								····-	
	110									
	110							\vdash		
	111			<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	\vdash	$\vdash\vdash$
ļ	112 113					<u> </u>		\vdash	<u> </u>	
\vdash	113		_	<u> </u>	<u>_</u> _		ļ <u>.</u>	ļ	_	
	114		<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u> </u>	
	115		ļ					<u> </u>		Щ
	116							.		
	117									
	118		<u> </u>							
	119									
	120									·
	121									
	122									
	123									
	124									
	125									
	126				-					
	127									
	128									
1	129									
	130									
	131									
	132									\Box
	133									\dashv
	134									
HH	135									$\vdash \vdash$
 	136		-					\vdash		\dashv
	137							\vdash		
	138									
	139									
-	140							\vdash	$\vdash \vdash$	
\vdash					-					
\vdash	141		\vdash							\dashv
 	142				-				\vdash	
	143									\dashv
	144									
	145									{
-	146									
	147									\dashv
ļ	148									
	149									
	150		l							